



SEZIONE IDROCARBURI di ROMA
12 APR 1988
Prof. M. ...

ELF ITALIANA
ADRIATIQUE B.R182-LF
1-83 BR-182-12
NJ 1020 1 SE
POINTS DE TIR

MIGRATION TEMPS

MISSION 127 11 65
PL 122M 15-5-84

ENREGISTREMENT TERRAIN C48

* BATEAU LUCIEN CAYRON * ENREGISTREMENT LABO SN 338
 * SOURCE STARJET * STRENER 2400 M
 * BATTERIES 3 * PROFONDEUR 10 M
 * UNDES POND-BI-TRI-HENR TROPPES * NOMBRE DE TRACES 96
 * PROFONDEUR 5 M * DISTANCE ENTRE TRACES 25 M
 * PAS DE TIR 25 M * GEOPHONES MC 200 24 PAR TRACE

TRAITEMENT NUMERIQUE EN 4 MS

REMULTIPLIENGE	CORRECTIONS DYNAMIQUES
RE-ECHANTILLONAGE DE 2 EN 4 MS	ADDITION COUVERTURE 40
ATTENUATION DES MULTIPLES	MIGRATION TEMPS EQUATION DES ONDES
PHAS LE PUMP TX	VELOCITES DE S'ACH
RECUPERATION DES AMPLITUDES	FILTRE PASSE-BANDE 6 65 HZ
DIVISION PAR LE SIGNAL STARJET	EQUALISATION DES TRACES
MUTES	CORRECTION SOURCE STRENER 10 MS
DECONVOLUTION PRELECTIVE	RELU NUMERIQUE
OPERATEUR L 200 MS SVP 24 MS	1800L1150L1
FENETRES	NOMBRE PT SUR SECTION POSITION DEP TRACE
2000 4000 MS	

POLARITE
COMPRESSION = UNILEUR NEGATIVE SUR BANDE
APRES TRAITEMENT = NOIR SUR SECTION

ORIGINE DES TEMPS
NIVEAU DE LA MER

